## Staple Issue Slip Here

POSITION		INIT.	DATE
CLASSIFIER		10	1-8-93
EXAMINER		300	1-12-23
TYPIST		390	1117
VERIFIER		907	1-14-43
CORPS CORR.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
SPEC. HAND	- 74		
FILE MAINT.	12.5		

## INDEX OF CLAIMS

Claim		1.5	٠.					-		41	- 1		
Total Part   Tot		Cla	im		· , -,	" بد	- i	ate		16.	-50		İ.
C  V V V   3	- 1		_	3	13	.23	,	,ite			, 1	3	÷
C  V V V   3	- 3	ě	4	3	7			3		Ý.		1	>
1	•		ō	3	1	- *	3.3	1			,		
1 2	î		m	7	V		_			7.	- 4		
3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				$\mathbf{T}$							- 1		
4					-					т		Г	
6				- 1	_		- 1		1-		į.	- 7	
7			5	П									ı
7			. 6							1			l.
9				┖	~		,						
9			8			Ĭ							
111 12 13 13 14 15 15 16 16 17 7 18 18 19 20 19 20 19 21 19 22 19 22 19 22 19 22 19 25 19 26 19 27 7 19 28 19 29 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19			9	3									
12	2,1		10				1						l
13			11	- 4			24			·	1		
13			12		* .					,			
15   16   17   18   19   19   19   19   19   19   19		. 1	13	á							e.	"	
15   16   17   18   19   19   19   19   19   19   19		. 7	14	ì						į	`. I		
17 18 19 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 28 28 30 30 30 31 31 32 33 34 35 35 36 37 38 38 39 40 40 41 42 42 43 43 44 44 44 44 46 47 48 48			15										
17 18 19 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 28 28 30 30 30 31 31 32 33 34 35 35 36 37 38 38 39 40 40 41 42 42 43 43 44 44 44 44 46 47 48 48			16										
19												Ė	ı
19				7		- 0							ı
20 21 22 23 24 24 25 25 26 26 27 28 29 4 29 30 30 31 32 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 40 40 411 42 42 43 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	- 1		19										ı
23 24 25 25 26 27 28 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		Ĺ	20	9									ı
23 24 25 25 26 27 28 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		ř											
26   27   28   30   30   31   32   33   34   35   35   36   37   38   39   40   41   42   42   43   44   44   44   44   44			22	,							Ш	Ĺ	
26   27   28   30   30   31   32   33   34   35   35   36   37   38   39   40   41   42   42   43   44   44   44   44   44			23										
26   27   28   30   30   31   32   33   34   35   35   36   37   38   39   40   41   42   42   43   44   44   44   44   44		7		,			-						1
26   27   28   29   4   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   44   44   44   44   44		Τ,	25	. (									ı
28								$\Box$		· ]			]
29   6   30   31   31   32   33   34   34   35   35   36   37   38   39   40   41   41   42   43   44   44   44   44   44   44	1		27				L	<u>L_</u>			_	L	1
30 31 5 32 33 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						L	L_	匚		Ш	_	L	ı
3 31	` , . <i>i</i> i			- 5		تــا	<u> </u>	<u> </u>		Ĺ	_	L	1
33 34 35 35 36 37 38 38 39 40 40 41 41 42 42 43 43 44 44 44 44 45 45 46 47 46 48 49 49	~;		30		L	L		1		L	_	_	ı
33 34 35 35 36 37 38 38 39 40 40 41 41 42 42 43 43 44 44 44 44 45 45 46 47 46 48 49 49	. 3			2	Ľ	L.	L	1_	L_	L.,	Ľ	<u> </u>	ı
34 35 35 36 37 38 38 39 39 40 41 41 42 42 43 43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	- 1	_			┕		<u> </u>	₽.	Ļ	L	L	Ľ	1
35 36 37 38 38 39 40 41 41 41 42 43 43 44 45 46 46 47 48 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	-	L			L_	┺	_	1	ļ	L	L	L	Į
36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 45 46 47 48		_			L-	_	L_	ļ	ļ	<u> </u>	느	ᆫ	Į.
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 48		<u> </u>		<u> </u>	_	┞-	<u> </u>	╙	╙	<b>!</b>	_	L.	1
38 39 40 41 41 42 43 43 43 44 45 45 46 47 48 48		<u> </u>		_	<u> </u>	<b>├</b>	⊢-	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	⊢	ŀ
39	- '	$\vdash$		<b>⊢</b>	<b>—</b>	↓_	<u> </u>	┞	<u> </u>	₽-	⊢	$\vdash$	ł
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		<b>!</b>		⊢	⊢		<b>—</b>	ļ	ļ	١-	<b>├</b>	-	ĺ
41 42 43 44 44 45 45 46 47 48 48 49 49				<b>!</b> -	L	-	Ļ		┞-	┡	<b>L</b>	┞	
42 43 44 ' 45 46 47 48 49		┡		<b>├</b>	_	┡-	١.	├-	₩	├-	⊢	⊢	ł
43 44 45 45 46 47 48		<u> </u>		├	⊢	⊢	├-	₩	├	<b>├</b>	├-	١	ł
44 ' 45 ' 46 ' 47 ' 48 ' 49 ' 49 ' 49 ' 44 ' 44 ' 49 ' 49		⊢		₩-	<u> </u>	<b>├</b>	⊢	⊢	⊢	-	١	├	ł
45 46 47 48 49	٠.	<u> </u>		٠.	-	$\vdash$		├-	⊢	⊢-	⊢	١	l
46 47 48 49		⊢		⊢`	⊢	⊢			⊢	⊢	₩	├	ł
47		Ь.		<b>↓</b>	<u> </u>	-	⊢	⊢	↓_	-	<b>!</b>	⊢	ĺ
48 49 49		├		⊢-	⊢	⊢	⊢		-		<b>├</b>	├-	1
49		⊢			⊢-	-	⊢	⊢	├	١	⊢	├-	1
		⊢		₩	<del> </del>	₩		₩	<b>!</b>	١	⊢	1	ł
		⊢		-	-	⊢	⊢	⊢	-	-		-	1
		ட	150	L_	<u> </u>		<u> </u>	L	_	Ц.	<u> </u>	L_	J

\$ 51   52   53   54   55   55   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   56   57   57			_			_					
51	1.0	= 1	1		7 - 3	2.0					
51	- E	2	- 5	. 4	. 3	- 73	3	10		١. ا	
51	鼯	3	. 3	10	. 4			-1.			
51 52 53 53 53 55 55 55 56 55 56 56 56 56 56 56 56 56	- 51	ō	- 1	1	- 2			- 1			
52			<u> </u>	_		l		_	$\overline{}$	_	╙
52	- 4	51		1	1.0	-		. 1			
53									_		
54					*				_		
54		53								,	ł
55   56   57   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   77   77   78   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	-		-	-	-	-		-	_	_	-
156		<u>, 24</u>				_	- 1	L	_	L_	L_
156		55									
57		.=-	-	-	$\overline{}$	-	-	_	_	+−	
57	1.4	350							╛		L
58		57			٠.		1			ı	
59 60 60 61 61 62 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 76 777 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	-				_	_			_	_	
60 61 61 62 62 63 64 65 65 66 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			L .		_	_	ш	$\perp$	╙	Ь	
60 61 61 62 62 63 64 65 65 66 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1	59				l				ı	1
61			_	_	_	_	_		$\vdash$	-	_
62 63 64 64 65 66 67 68 88 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 81 11 82 83 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 99 90			_	⊢_		_	_	_	_	┡	ـــا
62 63 64 64 65 66 67 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		61		- 7	.,,	1	1	1.5		ŀ	ı
63 64 64 65 66 67 68 89 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			$\overline{}$		_	_	Т			$\overline{}$	г
64 65 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			-	-				-	├—	ι	⊢
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		63	ļ	l		1	1			L	<u> </u>
65			-	- :	$\overline{}$	$\overline{}$			_	Ι'	1
66 67 68 68 69 70 70 71 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		⊢	-	-	⊢	₩			₩.	├
66 67 68 68 69 70 70 71 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	انا	65	L	L	L	L	ட	∟:	L.	L.,	L_
67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8										Г	T
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<del>⊢ , i</del>			-	$\vdash$	⊢-		-	-	$\vdash$	
69		67	L	<u> </u>		L	L	L			<u> </u>
69	1	68					_	I	ı	1	I
70	-		$\vdash$	<del>-</del>	-	<del>-</del>	-	-	├	ι–	Η-
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96	L	69		Щ,			<u> </u>		L.	_	_
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96		70			Г	Γ					Г
72 73 74 75 76 77 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_		-	<del> </del>	-	-	<del> </del>	-	$\vdash$	⊢	├-
73		/1	l		L	L	1				Ц
73		72				1				f	1
74	_		├	-	├-	├	┿	-	-	╄	┼
75		73			L_		1			ш	
75		74	l			•		_	1	1	
76	$\overline{}$		┼	-	-	┪	<del>                                     </del>	├	-	┼	-
777 78 . 79 . 78 . 80 . 81 . 82 . 83 . 84 . 85 . 86 . 87 . 88 . 89 . 90 . 91 . 92 . 93 . 94 . 95 . 96 . 97 . 98 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99					<u>.                                    </u>	<u> </u>	<u> —</u>		<u> </u>	↓	L
777 78 . 79 . 78 . 80 . 81 . 82 . 83 . 84 . 85 . 86 . 87 . 88 . 89 . 90 . 91 . 92 . 93 . 94 . 95 . 96 . 97 . 98 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99 . 99		76	Γ.			I	1.	f	•	l	
78	_		_	-	-	_	┿	_	-	_	1
. 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_		L	_	Щ		1		L.	_	
. 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78	1 .	Ι.			l	]	ı	1	l
80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 99			_	-	<del>-</del>	_	1	$\vdash$	_	<b>†</b> −	
81 82 83 83 84 84 85 86 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9	•	-	<b>-</b>	_			-		⊢	┺	<del> </del>
81 82 83 83 84 84 85 86 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		80	1		ı		ł			1	1
82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Į				_	_	1	${}^{-}$		_	
83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ĺ		₩	-	⊢	<del>-</del>		┡	-	₩-	₩.
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		82			١,	1	۱ ۱	ŀ	1	ı	1
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		02	1						Т	г	-
85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 9			⊢		-	-	⊢	-	₽	₩	<b>├</b> -
86 87 88 88 99 90 91 91 92 93 93 94 9 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ι.,	84	l	l	1_	L.,	1 _	I	1		L_
86 87 88 88 99 90 91 91 92 93 93 94 9 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Г	R5	1						I	1	I
87 88 8 9 90 90 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 9	⊢		-	$\vdash$	1	<del>-</del>	<del>                                     </del>	┰	-	$\vdash$	<del>                                     </del>
88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	L								_	_	
88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		87	1	I	1	1	1	l	1		
89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	Η-		<del>-</del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	•	-	•	<del>  -</del>	1-	1
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_				٠.	_				_	ـــ
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	l	ı -	1	1	Ι	ı	1	1	1
91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 99 9	$\vdash$		1	<b>—</b>	t -	1	t -	•	Η-	1-	1-
92 93 94 95 96 97 98 98	$\vdash$		↓	-		₽-		⊢-	<b>I</b>	╙	ــ
92 93 94 95 96 97 98 98	1	91	l		ı	ı	1	1	1	ı	ı
93 94 95 95 96 97 98 99 99 9	Ι-		1-	٠.	1	1	1	_	1	1	1
94	╙			-		↓	١.	-	-	٠.	़—
94	1	193	ı	1	1	ı	1	1	١.	1	1
95 96 97 98 98	Н		1	_	_	t	<del>                                     </del>	1-	۱Ť	1	1-
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		٠.	<u>.</u>	ــــ	ـــ	₩		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	₩.	₩
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	t	95	1	1	1		1	1	1	1	ı
97 98 99	_		1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	_	1-	1	1
98 99			_	_		_	1_	_	_	-	١_
98 99		97	1	1	1	1		1	1	L	
99	-		<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	<del>1</del>	-	<del>                                     </del>	t-	t-	1
	L.		L	_	_		Ь.	_	<b>—</b>	_	_
	1	199	1	i T	1	1	1	1	ΙĪ	1	1
	-		1	1	1	t-	1	<b>—</b>	1	t-	1
	_	μW		L		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ь.		Ц_	<u>.                                    </u>	١

SERIAL AT /9

INGLAND: R

CONTINUI VERIFIED

\* FOREIGNA VERIFIED

\_\_\_t<u>K</u>\_\_

Foreign priority claim 35 USC 119 condition

Verified and Acknown

STRDY-TE
SE ISRAEL &
ISRAEL &
NEW YORK

STN SWIT

DADTS OF ADD

PARTS OF APPLIFILED SEPARATI

Amount Due

Li ·A

Form PTO-436 Rev. 9/90